



# JBL Tabis

Премиум-корм в таблетках д/пресноводных и морских рыб

Suitable for:



- Идеальное лакомство с ингредиентами премиум-класса, такие как криль и спирулина, для любых аквариумных рыб
- Прикрепите таблетку лёгким нажатием к стеклу аквариума - рыбы едят прямо у Вас перед глазами
- Не вызывает помутнения воды: сокращает рост водорослей благодаря правильному содержанию фосфатов, улучшает качество воды благодаря усвояемости, в результате снижается количество экскрементов рыб
- Рыбы выбирают корм JBL: 98,5% всех видов рыб принимали корм JBL в ходе научно-исследовательских экспедиций в пресноводные водоёмы. Не содержит рыбной муки низкого качества, использована рыба от производства филе для людей
- В комплекте: основной корм для аквариумных рыб. Срок годности открытой упаковки четыре месяца. Срок годности в закрытой высококачественной упаковке с герметичной плёнкой 3 года

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/40600>



## JBL NovoVert

Основной корм в форме хлопьев для растительноядных рыб



## JBL NovoRift

Осн. корм в форме палочек для растительноядных цихлид



## JBL NovoMalawi

Основной корм для водорослеядных цихлид



## JBL Spirulina

Основной корм премиум-класса для водорослеядов





# JBL Tabis

## Accessories



### JBL Atvitol

Мультивитамины для  
аквариумных рыб, капли



### JBL Cocos Cava

Пещерка из кокоса для  
аквариума и террариума



### JBL Ceramic spawning cave

Керамическая пещерка для  
пресноводных аквариумов



# JBL Tabis



## Product information

Благополучие питомцев очень важно

Не содержит дешёвой рыбной муки, использована рыба от производства филе в соответствии с девизом: большое филе для людей, маленькое - для аквариумных рыб. Многие годы компания JBL поддерживает крупнейшую международную организацию по сохранению акул "Shark Project".

Веские причины использовать корма для рыб JBL:

- Использован чистый белок рыб без дешёвой рыбной муки
- Оптимальное соотношение белков и жиров
- Содержит в основном белок из водяных организмов
- Снижает рост водорослей и способствует оптимальному росту рыб благодаря правильному содержанию фосфатов
- Впечатляющий аппетит у рыб: исследовательские экспедиции с экспериментами по кормлению рыб в дикой природе
- Минимальная потеря витаминов благодаря герметичной упаковке

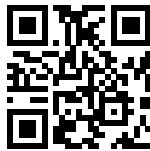
Превосходство научного подхода

Результаты научно-исследовательских экспедиций JBL наряду с работой команды научных исследований и разработок JBL привели к появлению оптимальной сбалансированной диеты с ингредиентами высокого качества.

Рекомендации по кормлению

1-2 раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за несколько минут. Молодых растущих особей кормите 3-4 раза в день тем же образом.

Срок хранения в закрытой банке - 3 года, в открытой - 4 месяца, так как теряются ценные витамины. Выберите размер банки (250 мл, 1 л) в соответствии с месячным потреблением и количеством обитателей в аквариуме. Дополнительный корм и лакомства продаются отдельно.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Инструкции	✓
QR code	

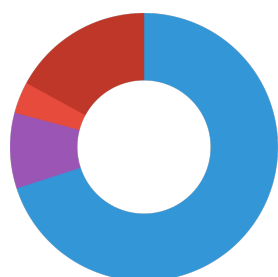




# JBL Tabis

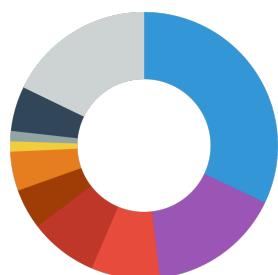
Вид корма	Корм в таблетках
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Дозировка	Один или два раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за 10-15 минут. Молодых, растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом

## Analytical components



Белок	46 %
Содержание жиров	6 %
Клетчатка	2.5 %
Зола	11.2 %

## Composition



Моллюски и ракообразные
Злаки
Овощи
Растительные побочные продукты
Молоко и молочные продукты
Экстракты растительного белка
Водоросли
Дрожжи
Сахар
Рыба и рыбные побочные продукты

## Additives

<b>Colourings</b>
Пищевой краситель астаксантин E161j

<b>Antioxidants</b>
E 306 (экстракты натурального витамина E)

<b>Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)</b>	
Витамин А	25000 I. E.
Витамин D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Витамин Е	530 mg
Витамин С (стабильный)	500 mg
Инозитол	750 mg

